



#### Termostato

La temperatura se regula con el termostato.



#### Bisagra de puerta intercambiable

Para que el equipo se adapte a la cocina más pequeña, tal y como usted quiera.



#### Contenedor de botellas

El robusto botellero de madera facilita el almacenamiento seguro de las botellas.



#### Tirador

El equipo se puede abrir fácilmente con el tirador integrado desde la izquierda y la derecha.



<b>Marca</b>	Exquisit
<b>Modelo</b>	WS1-12-GT-030G negro
<b>Tipo de producto</b>	Cámara de vino
<b>Color</b>	Negro
<b>Código EAN</b>	4016572413236
<b>Código del artículo</b>	810740102

<b>Potencia y energía</b>	
Consumo anual de energía	130 KWhr/Año
Clase de eficiencia energética	G
Emisión de ruido	41 dB(A) re1pW
Clase de emisión de ruido	C
Equipo con bajo nivel de ruido	No
Capacidad total	43 litros
Refrigerante (cantidad)	R600a (18 g)
Clase climática	SN-ST

<b>Conexión eléctrica</b>	
Tensión / frecuencia	220-240 V~ / 50 Hz
Intensidad de corriente	0.8 A
Consumo de energía	90 W
Longitud del cable de alimentación	200 cm
Sello de conformidad	CE

<b>Dimensiones y peso</b>	
Dimensiones del equipo alto x ancho x fondo	49.2 x 48.0 x 44.0 cm
Dimensiones del embalaje	53.0 x 53.0 x 47.8 cm
Fondo con espacio libre a la pared	54.0 cm
Fondo con puerta abierta	88.5 cm
Peso el equipo bruto / neto	19.3 / 17.7 Kg

<b>Instalación</b>	
Libre /debajo /encastrado	√ / - / -
Patas ajustables en altura	2 al frente
Bisagra intercambiable de la puerta	Si
Tipo de puerta	Puerta con cristal aislante

#### Cámara de enfriado

Volumen del compartimento para vinos	43 litros
Estantes / ajustables	2 / -
Cantidad de botellas 0.75 DIN	14
Descongelación	manual

#### Accesorios y equipamiento

Ajuste de temperatura	si
Control de temperatura	manual
Junta reemplazable de la puerta	si

#### Paquete de embalaje (PE)

Modelo del paquete de embalaje	WS1-24-GTE-030G negro-PV
Código EAN (PE)	4016572405903
Código de artículo del PE	810740101
Dimensiones del PE alto x ancho x fondo	62 x 51 x 58 cm
Peso bruto total del equipo con PE	22.87 kg